

6250 GI (S)

Комбинированный
аварийный душ

СТАНДАРТ : IS 10592:2018  Соответствует ANSI Z358.1

| СФЕРА | ПРИМЕНЕНИЕ |
|--|------------------------------------|
| Пищевая промышленность / Сталь | Агрессивная среда |
| Химическая/ горнодобыв. промышленность | Зоны зарядки аккумуляторов |
| Фармацевтика | Операции по распылению |
| Лаборатории | Защита от разлива кислот/химикатов |
| Автомобильн. | Операции по погружению |
| - | Зоны хранения опасных веществ |

Специальные характеристики

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
|  Нержавеющая сталь/ Антикоррозийное покрытие |  Моментальное срабатывание |  Простота эксплуатации |  Простота в обслуживании |  Для оказания первой помощи |  Установка для обеззараживания |
|---|--|--|--|---|--|

ФУНКЦИИ НАСАДКИ ДЛЯ ДУША И КЛАПАНА

Предусмотрен клапан SS 304, который открывается автоматически, если потянуть за рычаг.

Клапан остается открытым до тех пор, пока его не закроют вручную.

Насадка для душа находится на высоте 2100-2400 мм от поверхности пола в соответствии со стандартами.

Диаметр душевой кабины 270 ± 5 мм

Максимальная высота рычага составляет 1752 мм от земли в соответствии со стандартами.

Стопорная гайка диаметром 1 дюйм предназначена для перпендикулярного расположения клапана относительно чаши головки

РАЗМЕРЫ ВХОДНОГО ОТВЕРСТИЯ

Высота входного отверстия комбинированного устройства составляет 1660 ± 20 мм

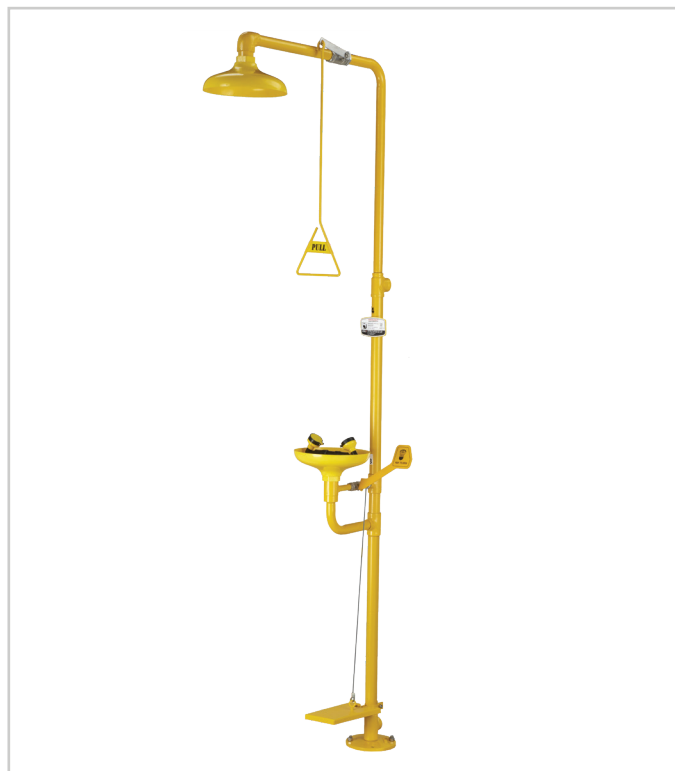
ФОНТАН ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ

Два высокоточных распылителя, работающих под низким давлением, промывают глаза и лицо.

Пылезащитные откидные крышки защищают насадку для промывания глаз от попадания загрязняющих веществ, находящихся в воздухе, и автоматически открываются под давлением воды.

Расстояние между двумя насадками для промывания глаз составляет от 140 до 200 мм в соответствии со стандартами.

Насадка фонтана для промывания глаз находится на высоте от 960 мм до 1140 мм над поверхностью пола.



| СОСТОЯНИЕ ПОДАВАЕМОЙ ВОДЫ | | МАТЕРИАЛ | |
|---------------------------|-----------------------------------|----------|--------|
| Подаваемая вода | Питьевая / прохладная вода | Труба | SS 316 |
| Рабочее давление | 2.1 кг / см ² (30 PSI) | Фитинг | SS 316 |
| Рабочая температура | Темп. окр. среды | Фланец | SS 316 |

ЧАША ФОНТАНА

Желтая ABS-чаша с высокой видимостью, устойчивая к повреждениям от большинства кислот, щелочей и масел.

Размер чаши из ABS-пластика 270 ± 5 мм

ОСОБЕННОСТИ

| |
|---|
| Патрубки для подачи воды диаметром 1-1/4" NB |
| Патрубок для отвода воды – 1 1/4" NB |
| Скорость подачи воды из душа с насадкой – 76 л/мин (минимальная) |
| Скорость промывания глаз – 12 л/мин. (минимальная) |
| Материалы с порошковым покрытием обеспечивают лучшую защиту и долговечность. |
| Нажмите, чтобы открыть клапан - подключает устройство к бесперебойному водоснабжению. |
| Нажимная пластина для управления одной рукой. |
| Опорная плита - для удержания душевой конструкции в устойчивом положении (размер-180 мм). |
| Недавно представленная модель с прямым корпусом обеспечивает лучший расход воды за минимальное время. |
| С нажимной педалью для управления без помощи рук для подачи и регулирования потока воды через насадки для промывания глаз |

КЛАПАН КОРПУСА И НАЖИМНАЯ ПЛАСТИНА

Шаровой кран BSP с порошковым покрытием SS 304 1/2" подключает устройства к бесперебойному водоснабжению в соответствии с требованиями.

Нажимная пластина с порошковым покрытием GI и функцией открывания нажатием для удобства управления фонтаном для промывания глаз через клапан.

НАЖИМНАЯ ПЕДАЛЬ И СЛИВНОЙ ТРУБОПРОВОД

Педаля с порошковым покрытием GI крепится рядом со сливной трубой в легкодоступном для всех месте.

Педаля, соединенная с нажимной пластиной с помощью троса с ПВХ покрытием, обеспечивает легкую подачу воды внасадку для промывания глаз и управление потоком воды без использования рук.

Сливной трубопровод диаметром 1-1/4 дюйма для удаления использованной воды.

ОПОРНАЯ ПЛИТА

Для удержания душевой конструкции в устойчивом положении.

Диаметр опорной плиты должен составлять 180 ± 3 мм

Внутренний диаметр фланца 148,5 ± 2 мм

Предусмотрено 4 отверстия диаметром 13 ± 2 мм для закрепления опорной пластины болтами в нужном положении.

УПАКОВКА

1 комплект

ВЕС БРУТТО

17 кг 800 г